*INFORME ULTRASONOGRÁFICO*

***PACIENTE******:*** *VICTORIA RAMOS CACERES Edad: 33*

***EXAMEN*** ***:*** *ECOGRAFIA GINECOLOGICA*

***INDICACIÓN :*** *252*

***FECHA*** ***:*** *29-04-2019*

# *EL ESTUDIO ULTRASONOGRÁFICO REALIZADO CON ECÓGRAFO MARCA ESAOTE MODELO MyLAB EN ESCALA DE GRISES Y UTILIZANDO TRANSDUCTOR CONVEXO MULTIFRECUENCIAL, MUESTRA:*

***Vejiga*** *de morfología conservada, paredes regulares definidos y mucosa vesical conservada, mide 3mm, su contenido es líquido homogéneo. No hay imágenes expansivas sólidas ni cálculos.*

***UTERO:*** *Anteverso, de forma y tamaño conservado, sus paredes son lisas y la ecogenicidad parénquima homogéneo. No se aprecian lesiones focales o difusas en la actualidad.*

### *MEDIDAS UTERINAS:*

*Diámetro Longitudinal : 67mm.*

*Diámetro Transverso : 40mm.*

*Diámetro Antero posterior : 32mm.*

***CAVIDAD UTERINA:*** *Muestra endometrio de aspecto proliferativo el cual mide 16mm de espesor. No ocupado al momento del examen.*

*Adecuada interfase endometrio – miometrio.*

***CUELLO UTERINO:*** *Muestra ecotextura homogénea, no se evidencian lesiones focales sólidas ni quísticas. OCI cerrado.*

***ANEXO DERECHO****: Trompa libre. Ovario de forma y tamaño conservado, mide 33 x 24mm.*

*En su interior se aprecian 06 formaciones foliculares funcionales menores de 4mm., de diámetro.*

***ANEXO IZQUIERDO:*** *Trompa libre. Ovario de forma y tamaño conservado, mide 31 x 20mm. En su interior se aprecian 04 formaciones foliculares funcionales menores de 4mm., de diámetro.*

***SACO DE DOUGLAS:*** *Libre.*

*HALLAZGOS ECOGRÁFICOS:*

* *ÚTERO Y OVARIOS ECOGRAFICAMENTE CONSERVADOS.*
* *ACTIVIDAD FOLICULAR OVARICO BILATERAL.*

*Atentamente,*